LEHRBUCH

1:1:1:

ALGEBRA.

View

HEINRICH WEBER,

INZWEIBANDEN

ZWEITER BAND.

BRAUNSCHWEIG,

BRUK FOR SEELKY SOK BEERFELKE SERWEY UND SOEN

15/37 1.7

Alle Rechte vorbehalten.

VORWORT ZUM ZWEITEN BANDE.

Der in dem Vorworte zum ersten Bande angekundigten Absicht gemass kann ich heute den zweiten Band meines Lehrbuches der Algebra der Geffentlichkeit übergeben. Der dort autgestellte Plan ist in den wesentlichen Punkten durchgeführt. Bei den Anwendungen bin ich beminht gewesen, solche Probleme auszuwählen, die bereits in anderen Gebieten, der Geometrie oder Functionentheorie, ein solbständiges Interesse gewonnen haben, und die zugleich die Hauptpunkte der algebraischen Theorie moglichst vielseitig zur Anschauung bringen.

Die Anwendung der Theorie der algebraschen Zahlen ist bis zur Theorie der Kreistheibungszahlen durchgeführt. Wenn Leben und Arbeitskratt sorhalten, höffe ich, in einer Fortsetzung meines Werkes die weiteren Anwendungen auf das Gebiet der elliptischen Lunctionen darzustellen, die nur zum Theil in meinem Buche "Elliptische Lunctionen und algebraische Zahlen" enthalten sind.

Auch wahrend der Ausarbeitung und des Druckes des zweiten Bandes hat mir die Hulfe und der Rath der Freunde zur Seite geständen, die ich schon in der Vorrede zur ersten Auflage genannt habe. Aber auch manchen neuen Freund hat sich der erste Baiol bereits erworben, der meine Arbeit durch Winke und Rathschlage gefordert hat. Ihnen allen spreche ich an dieser Stelle meinen Dank aus, und füge die Bitte hinzu, dass sie dem Werke auch weiterhin ihr Interesse bewähren mogen.

Markenburg, in Juli 1996.

Der Verfasser.

INHALT DES ZWEITEN BANDES.

Erstes Buch.

Gruppen.

Erster Abschnitt.

	Allgemeine Gruppentheorie.	Seite
\$. 1. \$. 2. \$. 3. \$. 4. \$. 5. \$. 6. \$. 7. \$. 8.	Die Divisoren endlicher Gruppen Normaltheiler einer Gruppe Composition der Theile Mehrstufiger Isomorphismus Die Compositionsreihe und der Satz von C. Jordan Weitere Sätze über die Compositionsreihen	. 3 . 7 . 10 . 12 . 15 . 17
	Zweiter Abschnitt.	
	Abel'sche Gruppen.	
§. 9. §. 10. §. 11. §. 12. §. 13. §. 14. §. 15. §. 16.	Gruppencharaktere Divisoren einer Abel'schen Gruppe. Reciproke Gruppen Die Geschlechter in einer Abel'schen Gruppe Indices nach einer ungeraden Primzahlpotenz als Modul Indices für eine Potenz von 2 als Modul	. 39 . 43 . 48 . 52 . 54 . 58
	Dritter Abschnitt.	
_	Die Gruppe der Kreistheilungskörper.	
§. 17. §. 18. §. 19. §. 20. §. 21. §. 22.	Die Kreistheilungsperioden	. 67 . 72 . 74 . 79

٧	1	I	Ι	

Inhalt des zweiten Bandes.

Vierter Abschnitt.

	Cubische und biquadratische Abel'sche Körper.	Seite
 \$. 23. \$. 24. \$. 25. \$. 26. 	Cubische Kreistheilungskörper Biquadratische Kreistheilungskörper Cubische Abel'sche Gleichungen Biquadratische Abel'sche Gleichungen	94 101 107
	Fünfter Abschnitt.	
	Constitution der allgemeinen Gruppen.	
\$. 27. \$. 28. \$. 29. \$. 30. \$. 31. \$. 32. \$. 33. \$. 34. \$. 35. \$. 36.	Bildung von Gruppen nach Cayley Beziehung der allgemeinen Gruppen zu den Permutationsgruppen Der erste Sylow'sche Satz Der zweite Sylow'sche Satz Gruppen vom Grade pa Satz von Frobenius Gruppen vom Grade pa q Einfache Gruppen Gruppen vom Grade pq Grenzen des Index eines Theilers der symmetrischen Permutationsgruppe	117 121 125 127
	Zweites Buch.	
	Lineare Gruppen.	
	Sechster Abschnitt.	
	Gruppen linearer Substitutionen.	
\$. 37. \$. 38. \$. 39. \$. 40. \$. 41. \$. 42. \$. 42. \$. 43. \$. 44. \$. 45. \$. 46. \$. 47.	Substitution der Verhältnisse Permutationen als lineare Substitutionen Die Invarianten von endlichen Gruppen linearer Substitutionen Der Satz von Hilbert Endlichkeit des Invariantensystems einer endlichen linearen Substitutionsgruppe Das Formenproblem Klein's Erweiterung des algebraischen Grundproblems Einfluss relativer Invarianten Der erweiterte Invariantenbegriff	151 158 159 161 165 168 171 176 177 179
	Siebenter Abschnitt.	
	Gruppen binärer linearer Substitutionen.	
§. 48. §. 49.	Ternäre orthogonale Substitutionen	.84 .89

		and a today constant Bander	1.5
	5 -	Real Catalogue Comment	(
	1 11	A to be the first and the property of the first of the fi	
,	5.5	the trapped the Attendard between trapped .) an 1999
	,i	,一直在1000 Committee Co	د هار خاص
	7-4	The theory is a second of the	
		Adder Abschnitt	
		Die Polyodergruppen.	
	× 4,	The red broken top appear and down trader warmen	jema
	154	் இந்த இறுக்கு நடுத்து இருக்கு	212
	57	် နီ က နေကို ကြုံလုံး ရှိတွင် ညွှဲသွားရန္ခဲ့ရသည်။ 	241
	1,11		270
	59	The Phenes des Exemedergruppe	
	#2:1	The transfermen der konnedergruppe The transfermen der konnedergruppe	Ç ha
	к, 3	Ibn Issariation des la saeders	2.32
6	K. "?	The Insurantes des Insurantes Folye larguage on des amortes Art has stallegraphische tanagepon	21.14
		Securior Absolutet	
		Congruenzgruppen.	
ğ	¥1. }	Assertation of organism	242
į	杨春	* PP型 場合 Samou の施しる genta	245
i	# / Ps	A construction of a construction of the constr	3.5az
į	1.45	Firefachhoit der tyropgen F	254
ì	¥. 7	· 董· 1972 [4]第一年的社长第一世皇帝的第三世第四次李成为,董宇皇帝建筑是	259
į	\$ 10FB	్ 🗸 కేంద్రం - ఏ కారావమ్రం - ఏరుకుంటా మూరు కేంద్రకు మహా ఇందుకుండా చారా కుండుకుండారు. 🎜 🛴	201
9	6.9	linaginare form des ticuppe L.	ges.
		Three year dor Gruppe Ly, deren tirad durch p theribar 188	171
Ď	73	- \$ Paking and normal allegar () and the first of the contraction of	253
ì	Project Project	Constitution der trappe L. vom tirade tile	343
		Brittino Huch.	
		Anwendungen der Gruppentheorie.	
		Zohnter Abechnitt.	
	A 11	gomeine Theorie der metacyklischen Weichunger	3.
	7.3	Dec Resolventen der Compositionsseiten	2,595 W
	7 &	Meta-julizeho feloschungen	210
	4.7	Metacyblizedic teleschungen, denen tezad omn Primably ottorar are	397

Itaretoling der Abellechen temppe & .

Asialytis be Paretellus g der Personkatsonen

Paratruong der metacyble hen tengin !

Termare himeare thongs senegrappe for den Modul 2

336

7.812

30.35

Sam.

70

4 40

234